



ACO	POS	BI (mm)	QUANT	UNIT	COMPLEMENTO	TOTAL
				(cm)	(cm)	(cm)
V630	50A	1	12,5	8	392	31,96
	50A	2	6,3	14	119	16,66
	V637	1	10	2	97,2	19,46
	50A	1	10	2	230	23,0
	50A	1	10	2	250	25,0
V632	50A	1	10	2	180	18,0
	50A	4	6,3	36	119	42,84
	V637	1	10	2	97,2	19,46
	50A	1	10	2	230	23,0
	50A	1	10	2	250	25,0
V633	50A	1	10	2	180	18,0
	50A	4	6,3	36	119	42,84
	V637	1	12,5	4	606	24,24
	50A	1	12,5	4	606	24,24
	50A	1	12,5	4	606	24,24
V634	50A	1	10	2	180	18,0
	50A	4	6,3	2,3	119	22,77
	50A	1	10	2	338	6,56
	50A	1	10	2	350	6,70
	50A	1	10	2	350	6,70
V635	50A	1	10	3	31,4	9,9
	50A	1	6,3	1,3	107	13,91
	V636	1	12,5	8	1728	48,74
	50A	2	6,3	28	109	30,52
	V637	1	10	2	423	8,56
V637	50A	1	10	2	370	7,40
	50A	3	6,3	15	119	17,85
	V637	1	12,5	4	385	15,58
	50A	2	10	2	446	89,2
	50A	2	10	2	446	89,2
V638	50A	1	10	2	305	61,0
	50A	1	10	2	305	61,0
	50A	1	10	2	305	61,0
	50A	1	10	2	305	61,0
	50A	1	10	2	305	61,0

RESULTADO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
	(mm)	(m)	(kg)
50A	6,3	761	190
50A	10	238	150
50A	12,5	402	402
50A	16	127	204
Peso Total	50A =		945 kg

[illegible]